



Manual de Instalación de Pymetec Retail con Mysql

Archivos de Instalación necesarios

Paso	Programa	Archivo
1	Motor de datos MySql	001.exe
2	Software Pymetec	Setup_3.3.6.exe
3	Utilitarios MySql	002.msi
4	Archivos de Actualización	RETAIL_*.zip
5	Crystal Reports 9	

1.- Instalar Motor de datos MySQL

Fig. 1.1



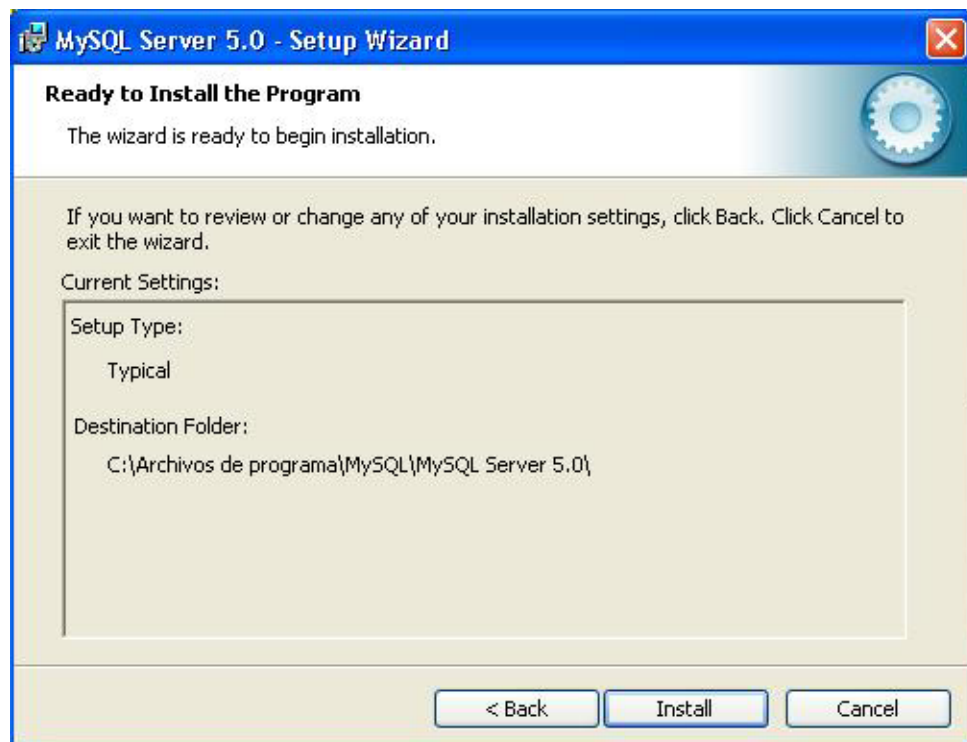
Haga clic en **Next**

Fig. 1.2



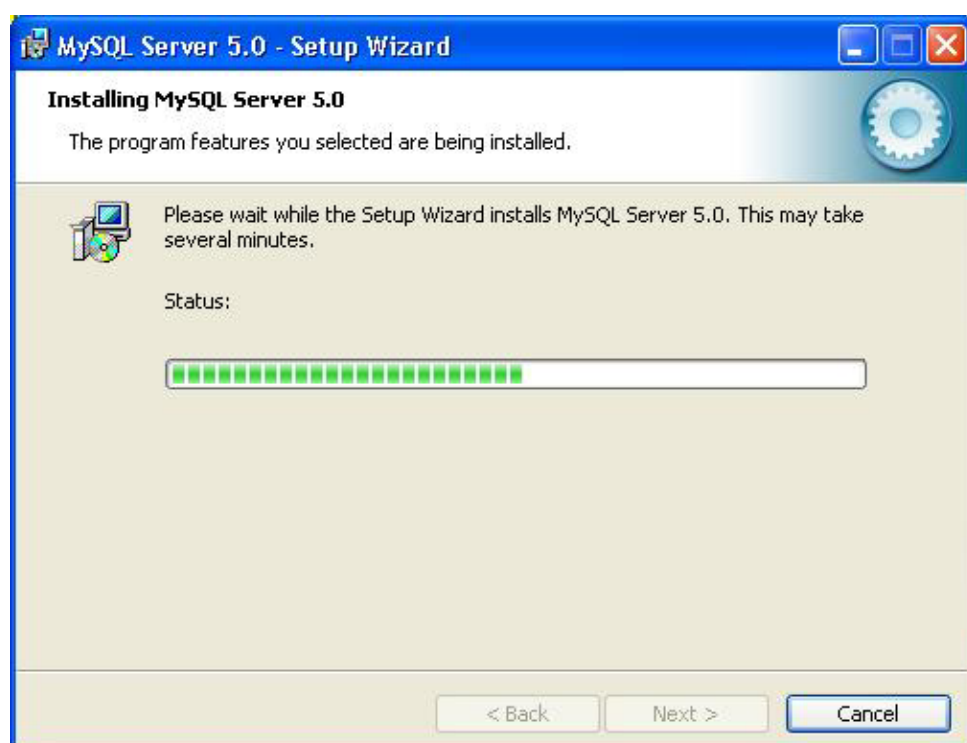
Seleccione la Opción **Typical** y luego haga clic en **Next**

Fig. 3.3



Haga clic en **Install**

Fig. 1.4



Espere mientras se cargan los archivos de instalación.

Fig. 1.5



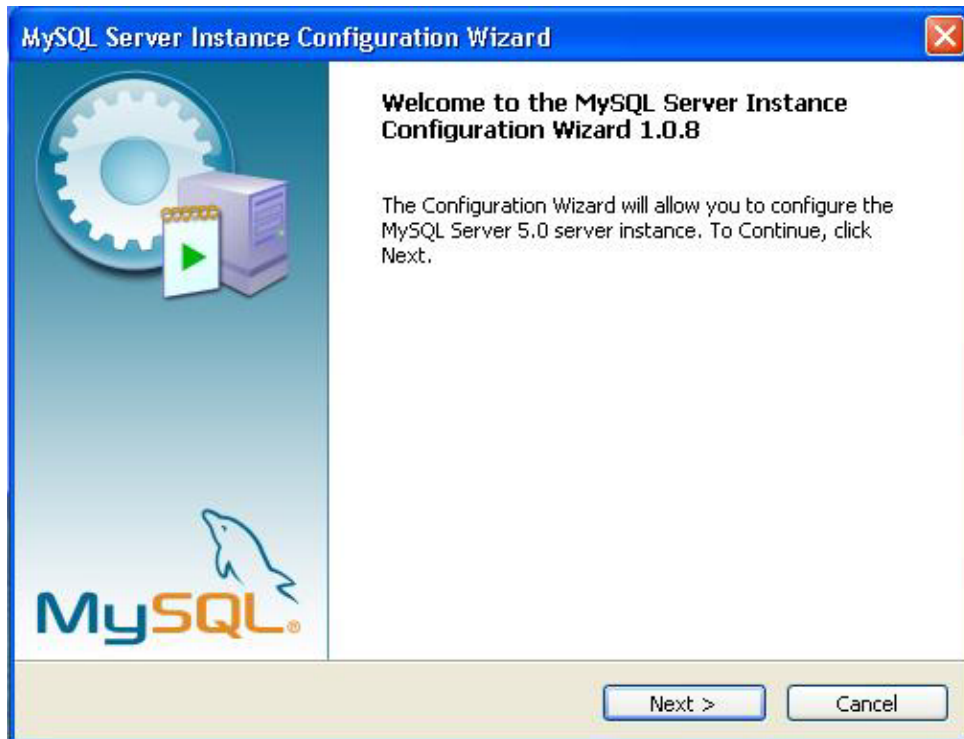
Seleccione la Opción **Skip Sign-Up** y luego haga clic en **Next**

Fig. 1.6



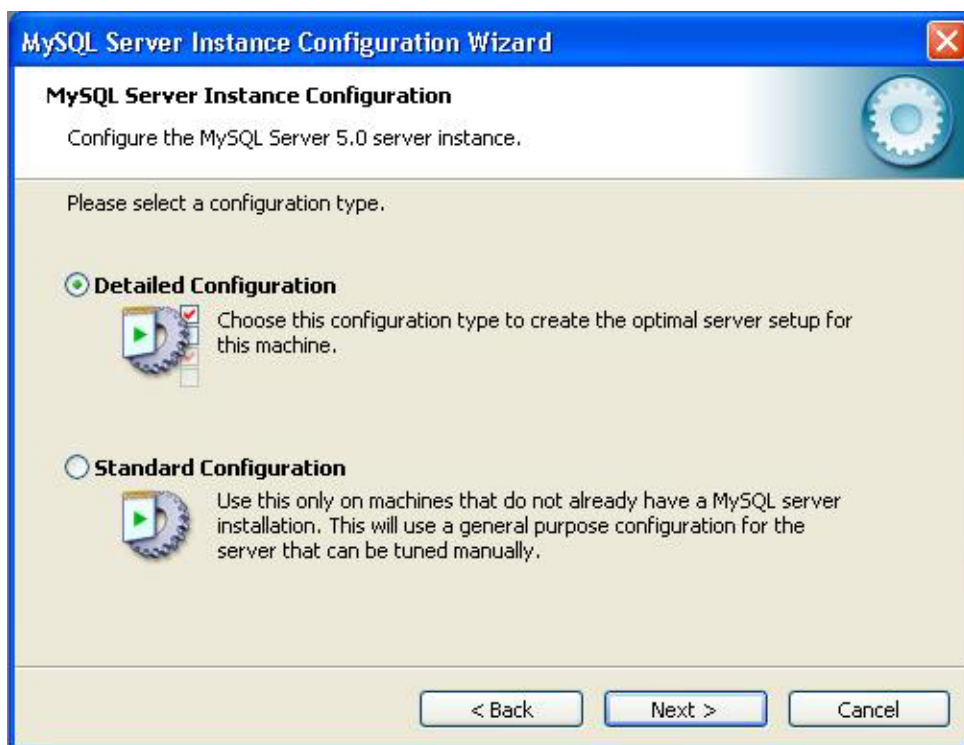
Seleccione la Opción **Configure the Mysql** y luego haga clic en **Finish**

Fig. 1.7



Haga clic en **Next >**

Fig. 1.8



Seleccione **Detailed Configuration** y luego haga clic en **Next >**

Fig. 1.9



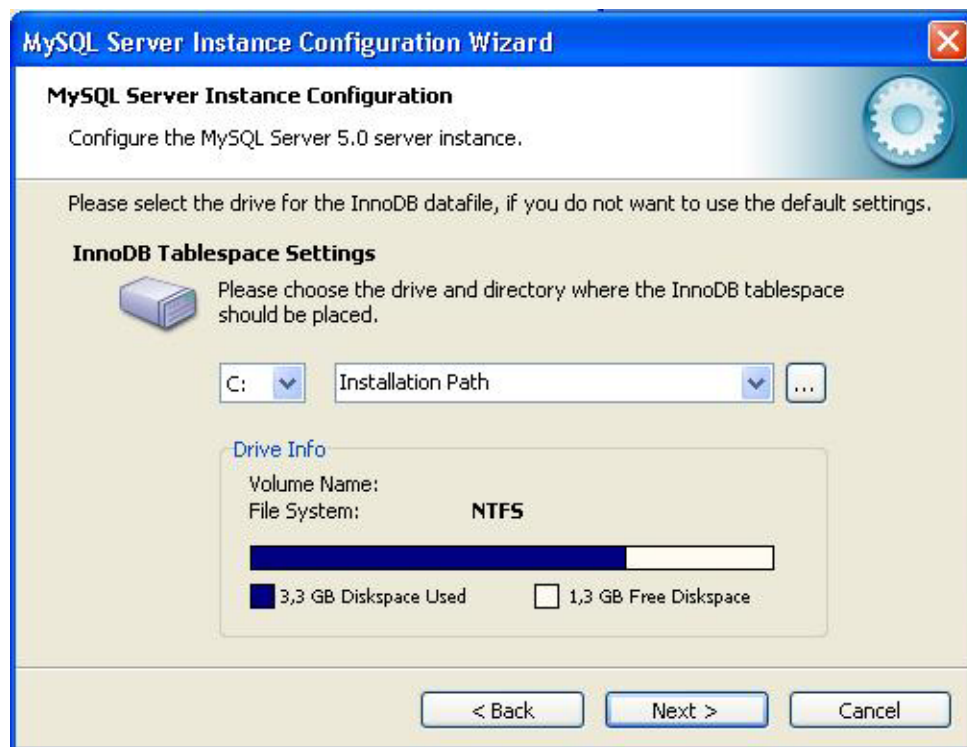
Seleccione **Server Machine** y luego haga clic en **Next >**

Fig. 1.10



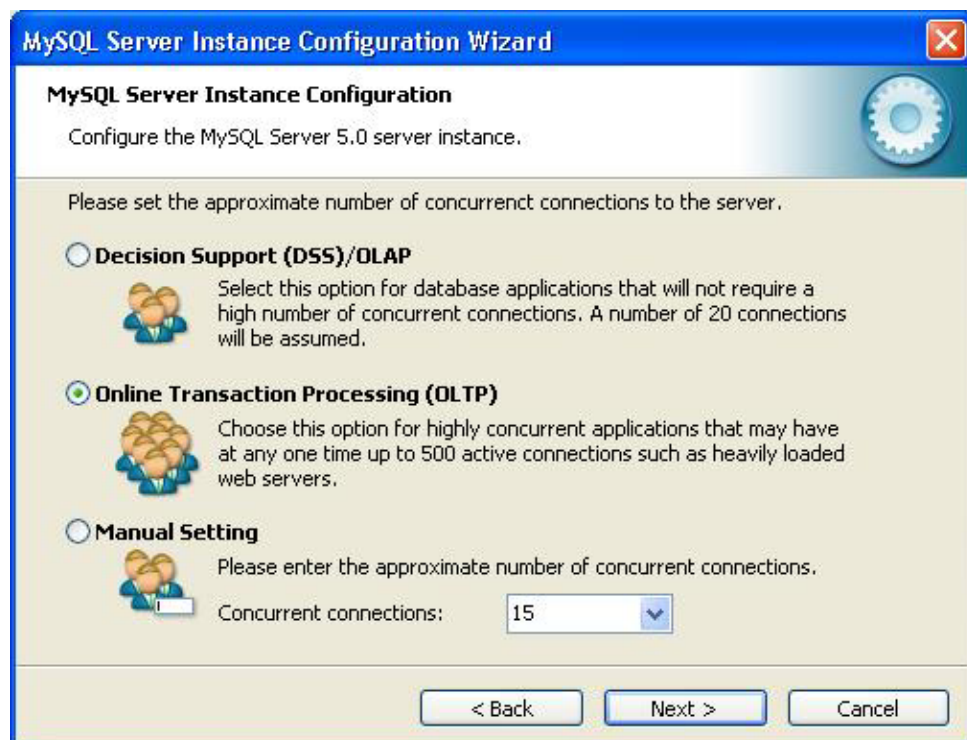
Seleccione **Multifunctional Database** y luego haga clic en **Next >**

Fig. 1.11



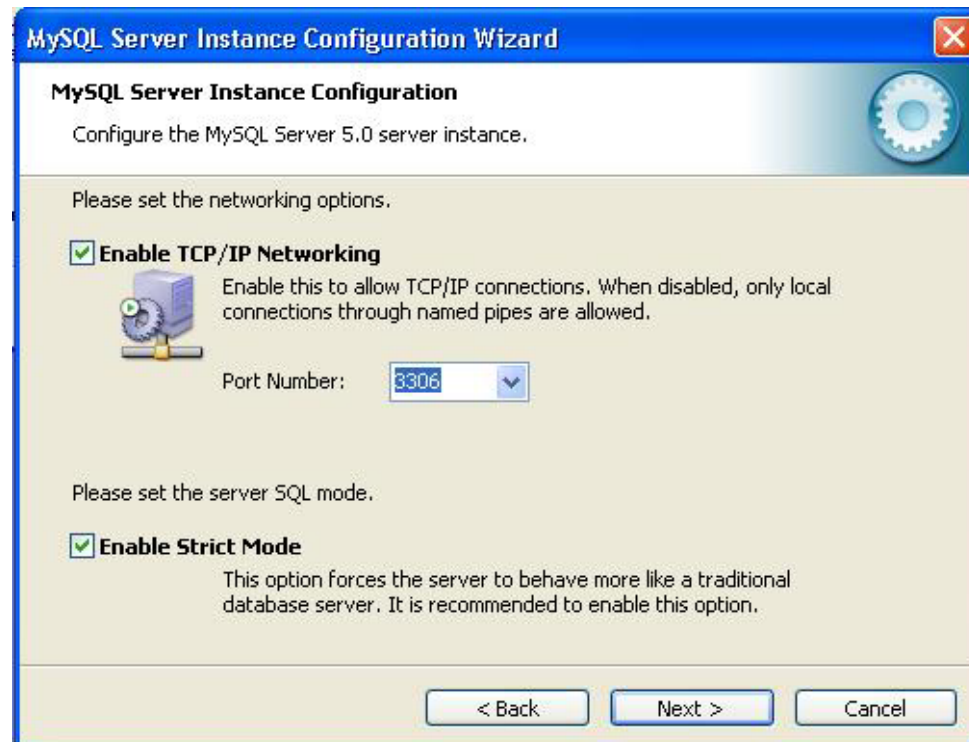
Haga clic en **Next >**

Fig. 1.12



Selecione **Online Transaction Procesing (OLTP)** y Haga clic en **Next**

Fig. 1.13



Seleccione **ambas opciones y el puerto 3306** luego Haga clic en **Next >**

Fig. 1.14



Seleccione **Standard carácter Set** y Haga clic en **Next >**

Fig.1.15



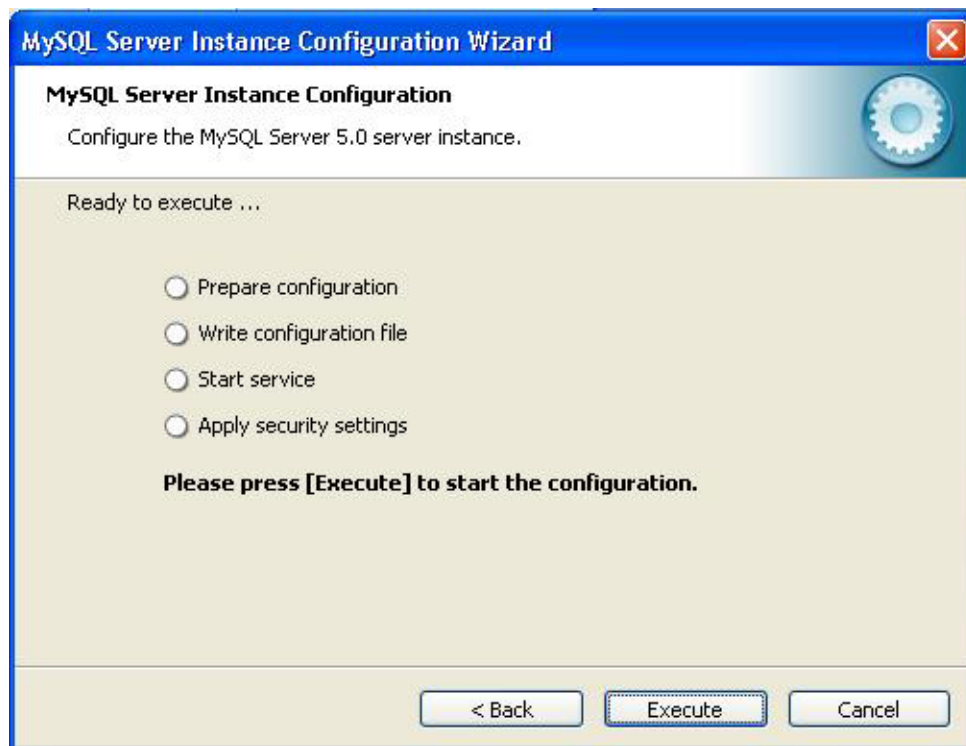
Seleccione **Install as Windows Service** y Haga clic en **Next >**

Fig.1.16



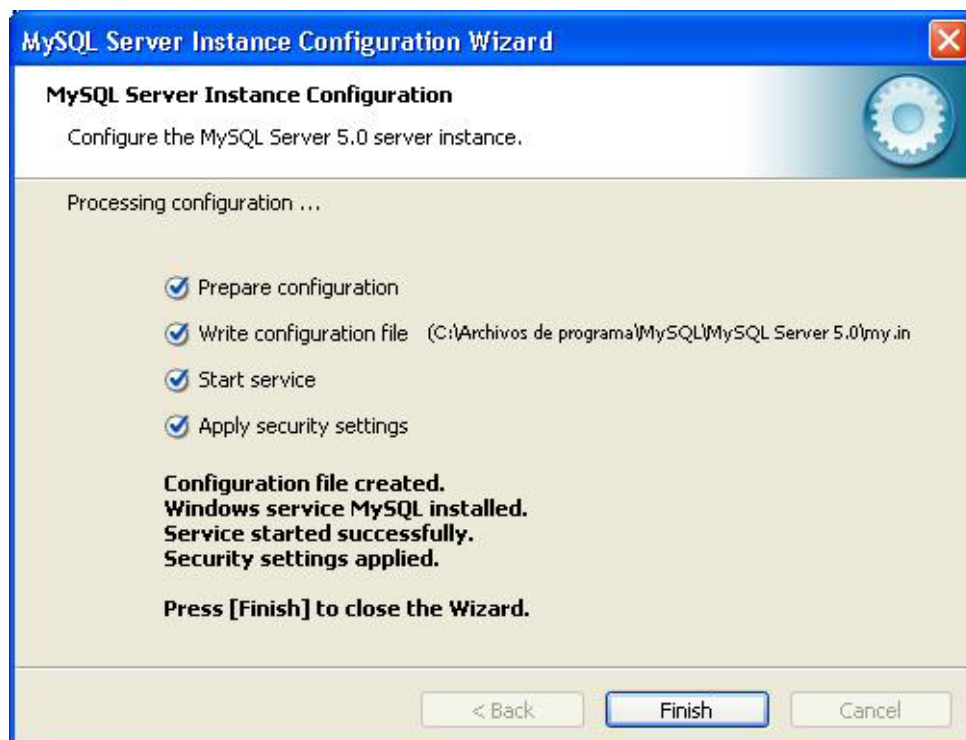
Seleccione Modif. Security Settings e ingrese como **Password pymetec** repítala en Confirm....Luego Haga clic en **Next >**

Fig. 2.17



Haga clic en **Execute**

Fig. 2.18



Finalmente verifique que las 4 casillas tengan un victo bueno y luego haga clic en **Finish**

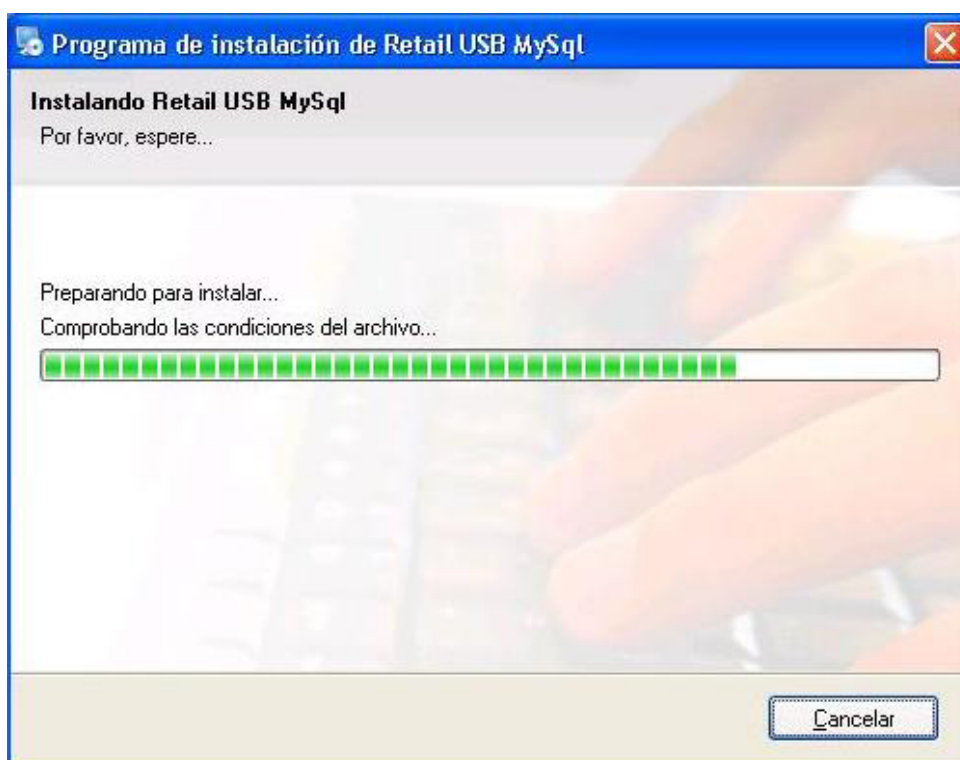
2.- Instalar Software PymeTec

Fig. 2.1



Haga clic en **Siguiente >**

Fig. 2.2



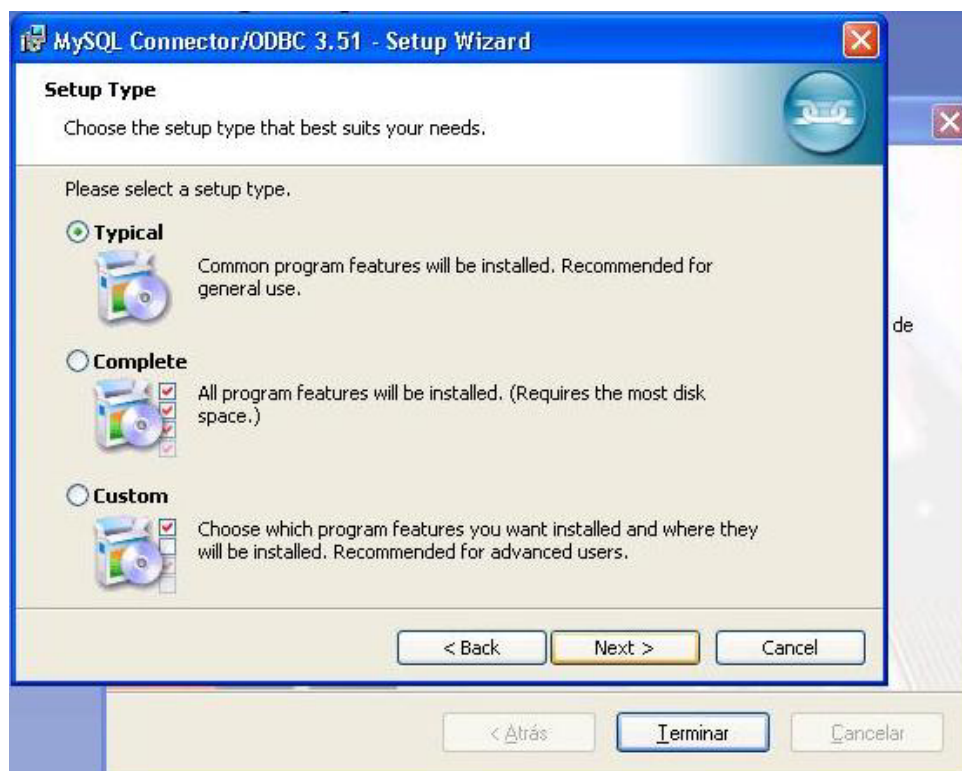
Este Proceso puede tardar varios Minutos.

Fig. 2.3



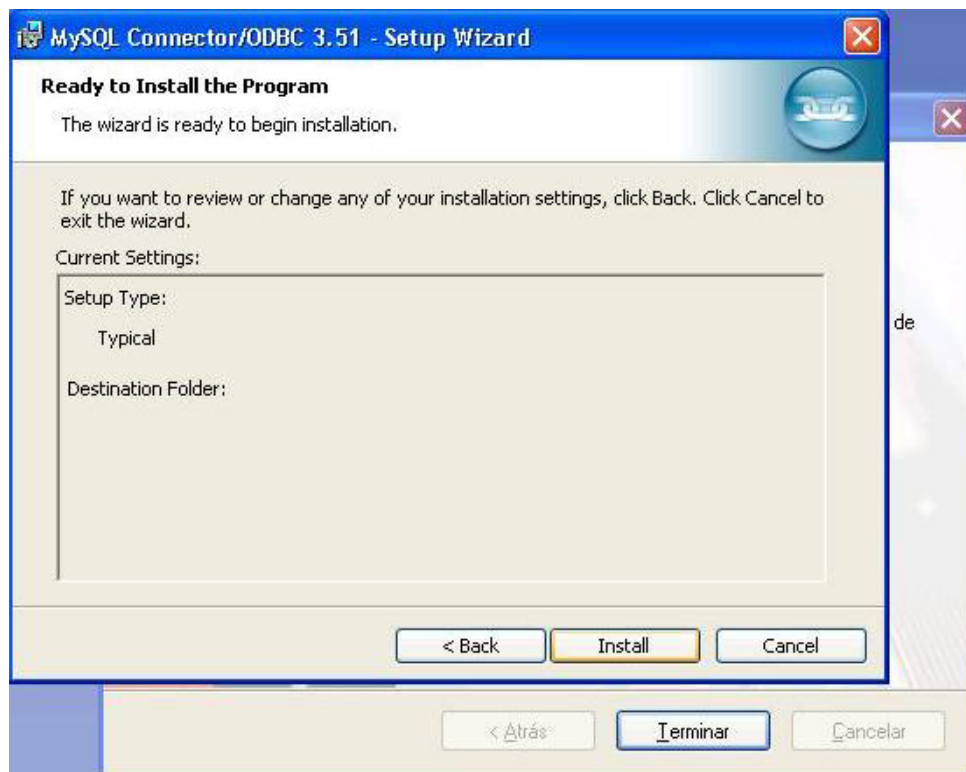
Haga clic en **Next >**

Fig. 2.4



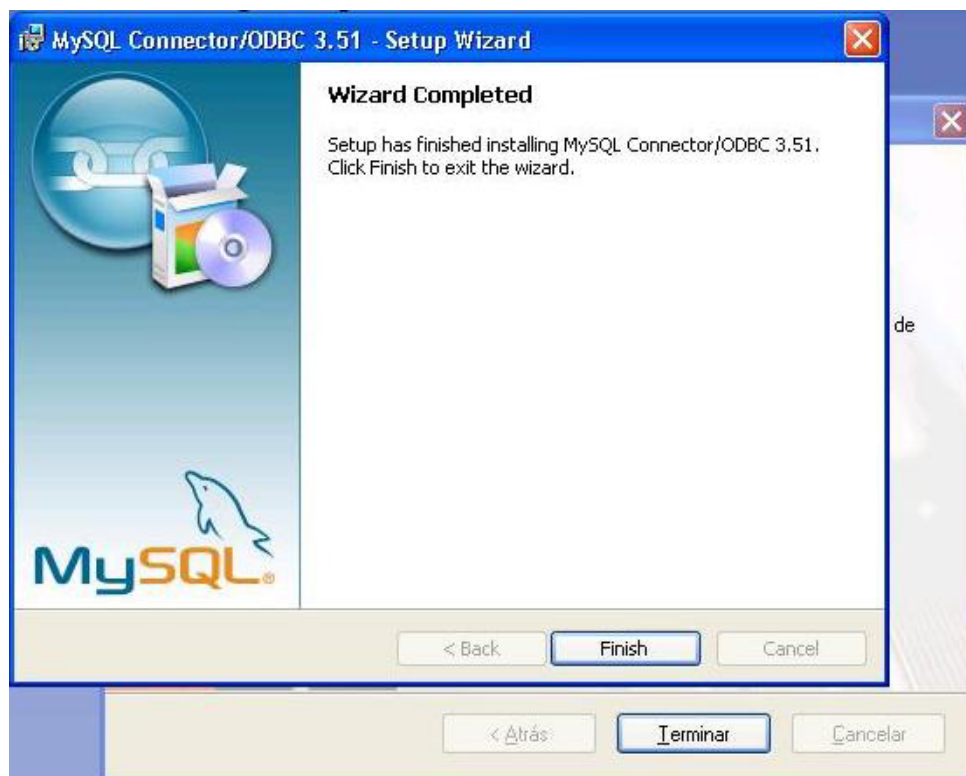
Haga clic en **Next >**

Fig. 2.5



Haga clic en **Install** >

Fig. 2.6



Haga clic en **Finish** >

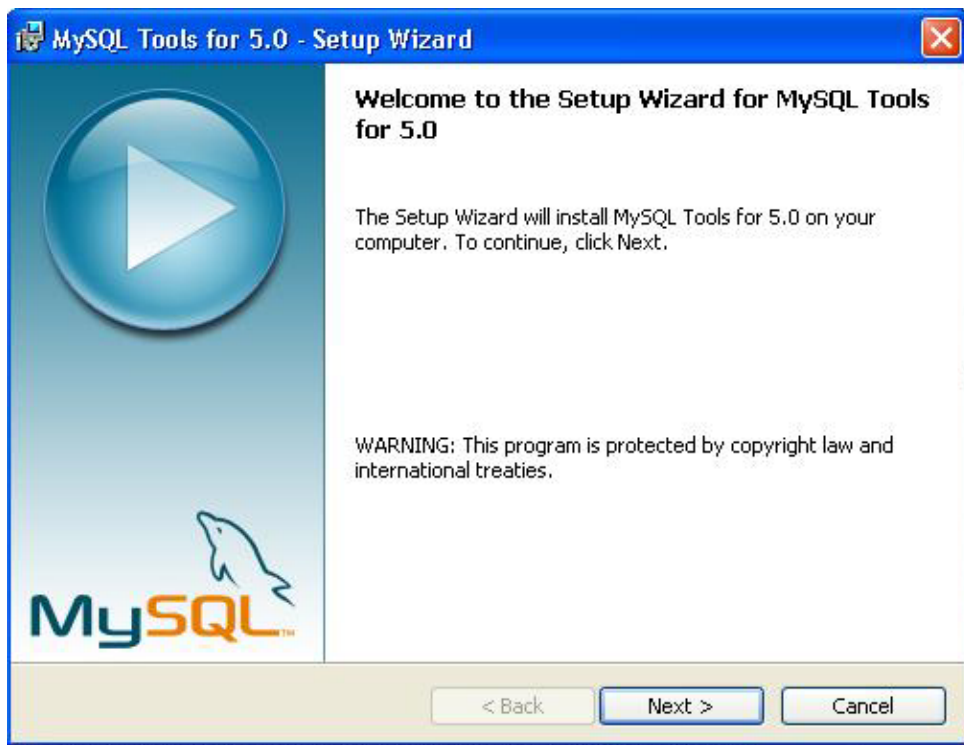
Fig. 2.7



Haga clic en **Terminar**

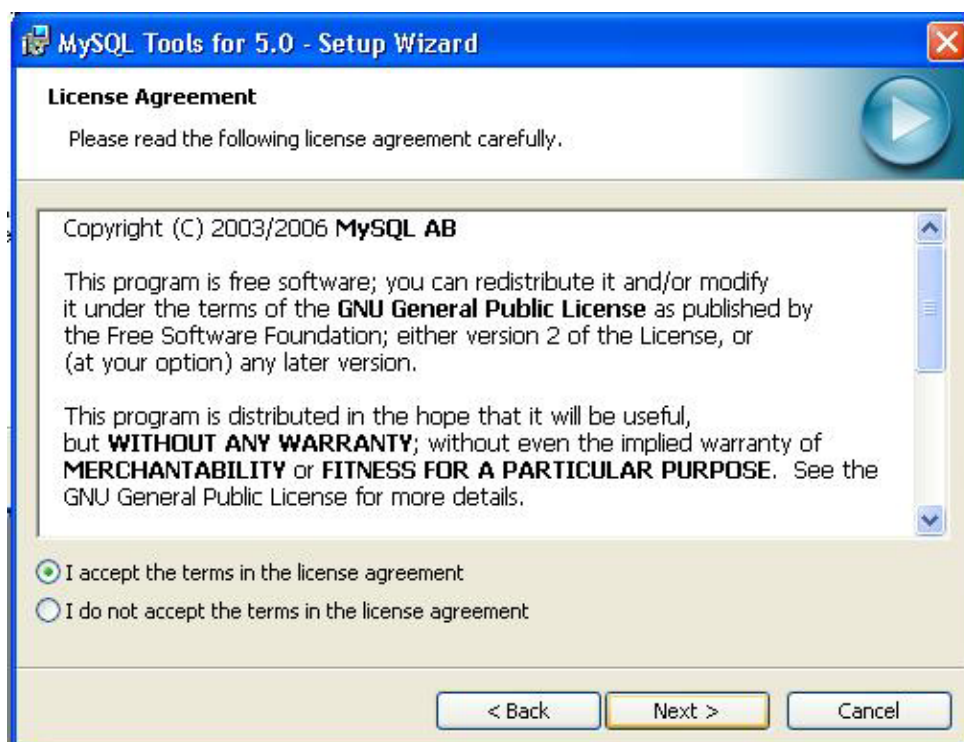
4.- Instalar utilitarios.

Fig. 3.1



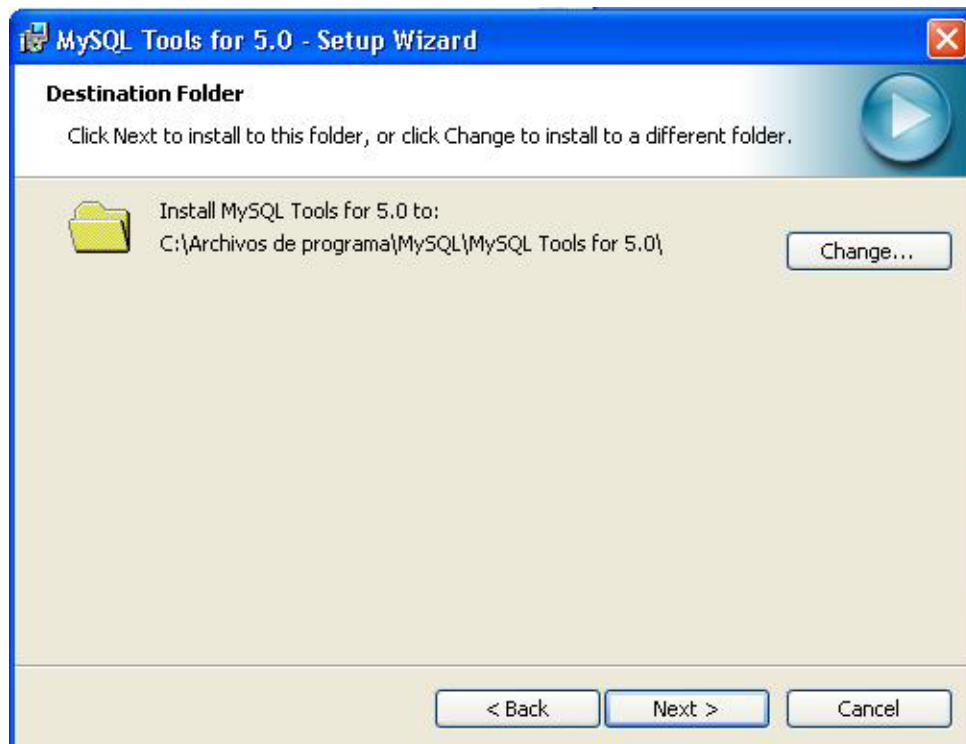
Haga clic en **Next >**

Fig. 3.2



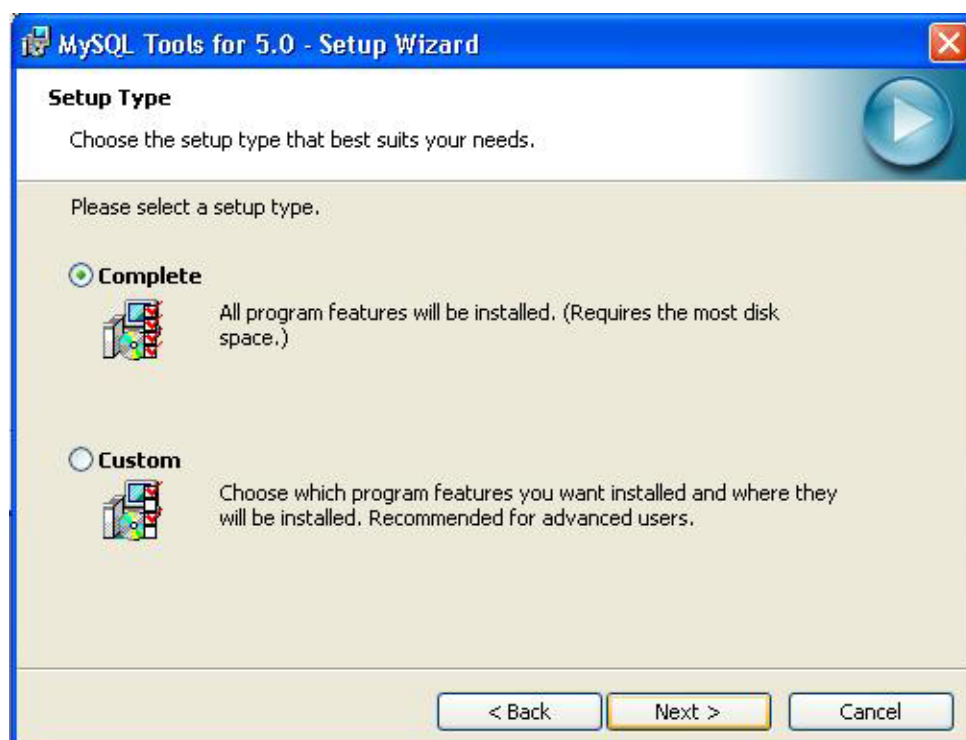
Seleccione la primera opción y luego Haga clic en **Next >**

Fig. 3.3



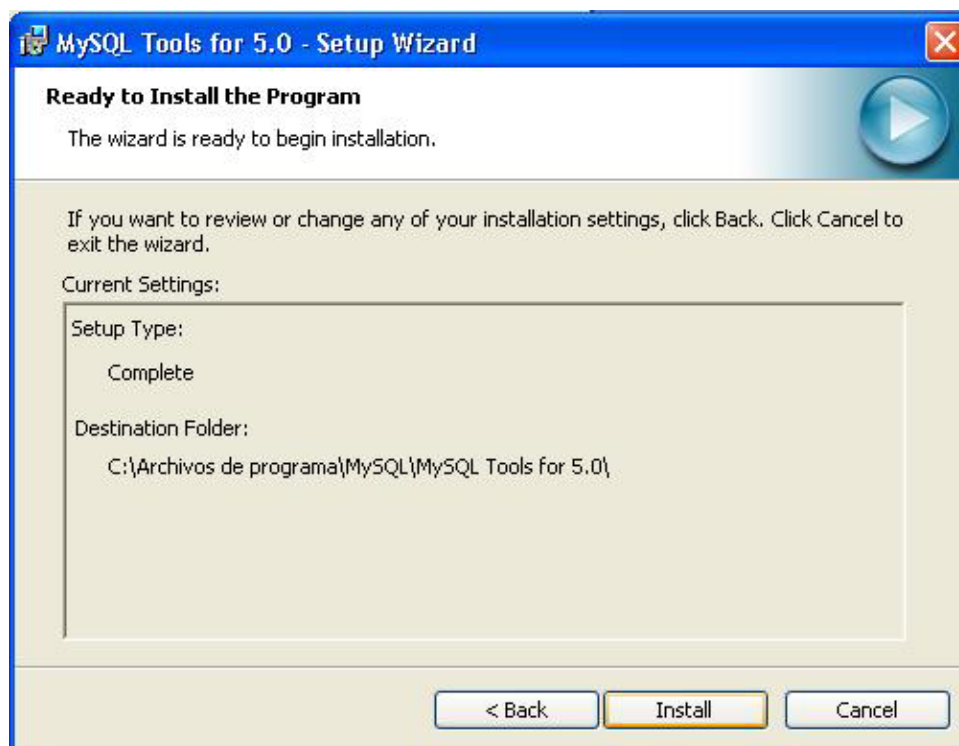
Haga clic en **Next >**

Fig. 3.4



Seleccione **Complete** y Haga clic en **Next >**

Fig. 3.5



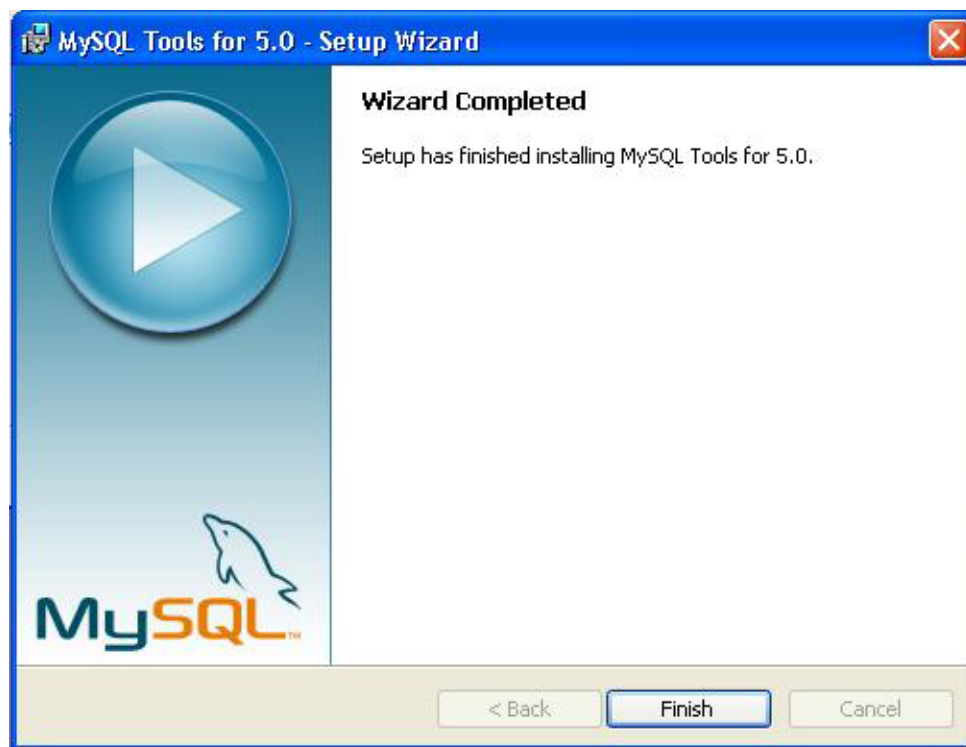
Haga clic en **Install**

Fig. 3.6



Espere a que instale

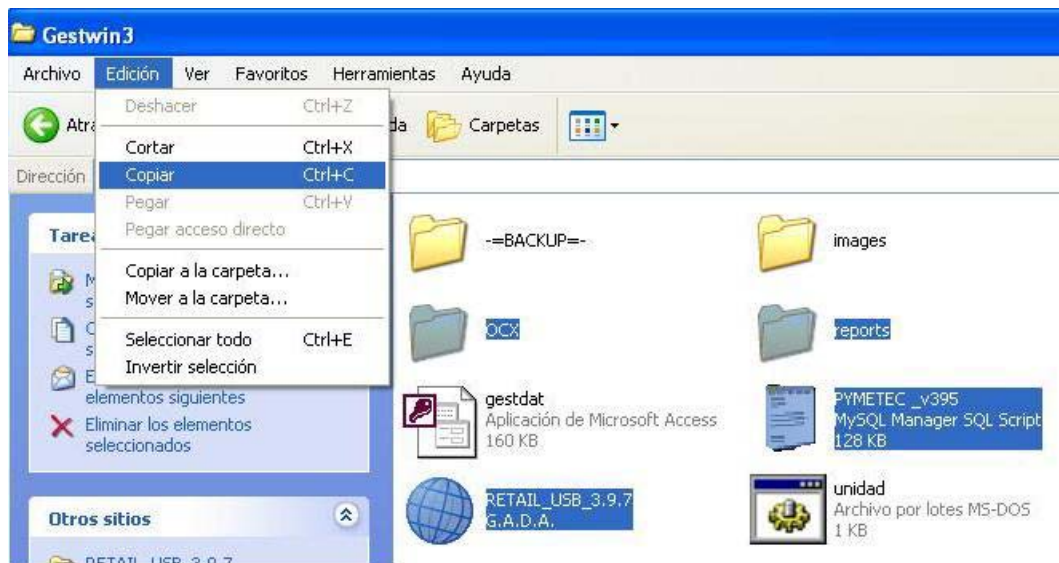
Fig. 3.7



Haga clic en **Finish**

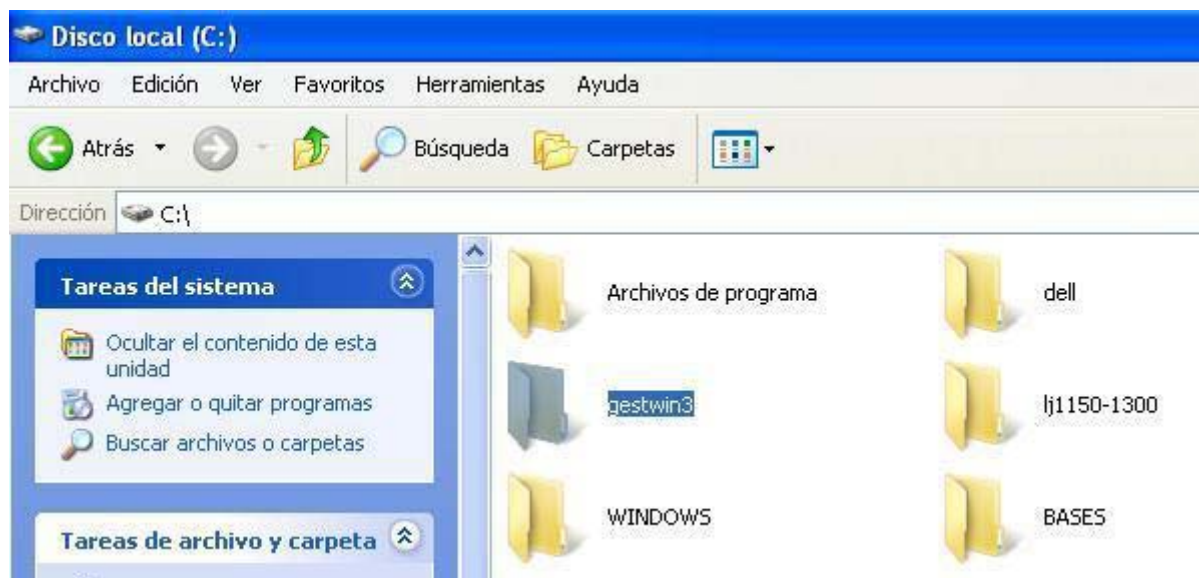
Archivos de actualización

Fig. 4.1



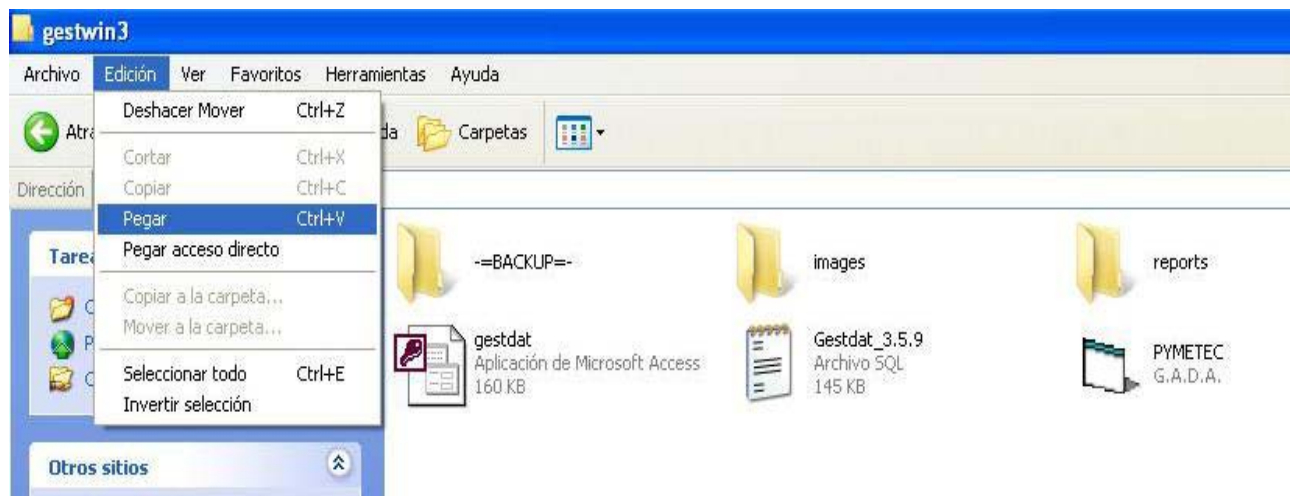
Copie los archivos aquí destacados.

Fig. 4.2



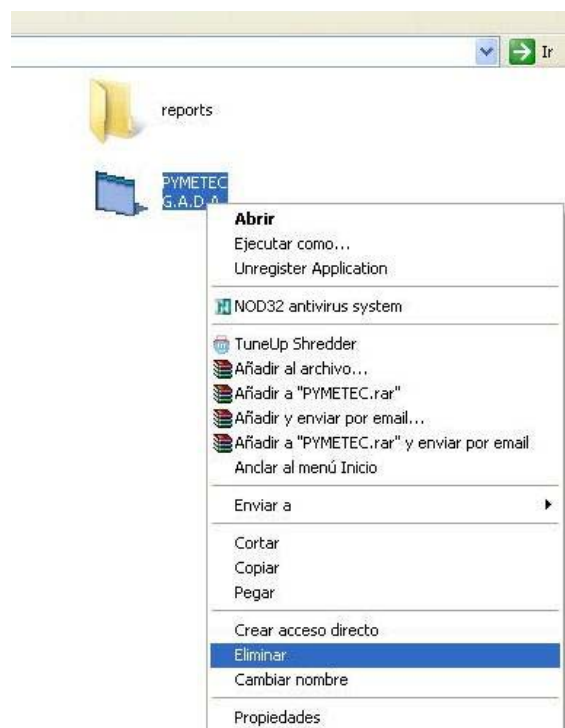
Dirijase al disco C: carpeta gestwin3 (c:\gestwin3) e ingrese a esta carpeta.

Fig. 4.5



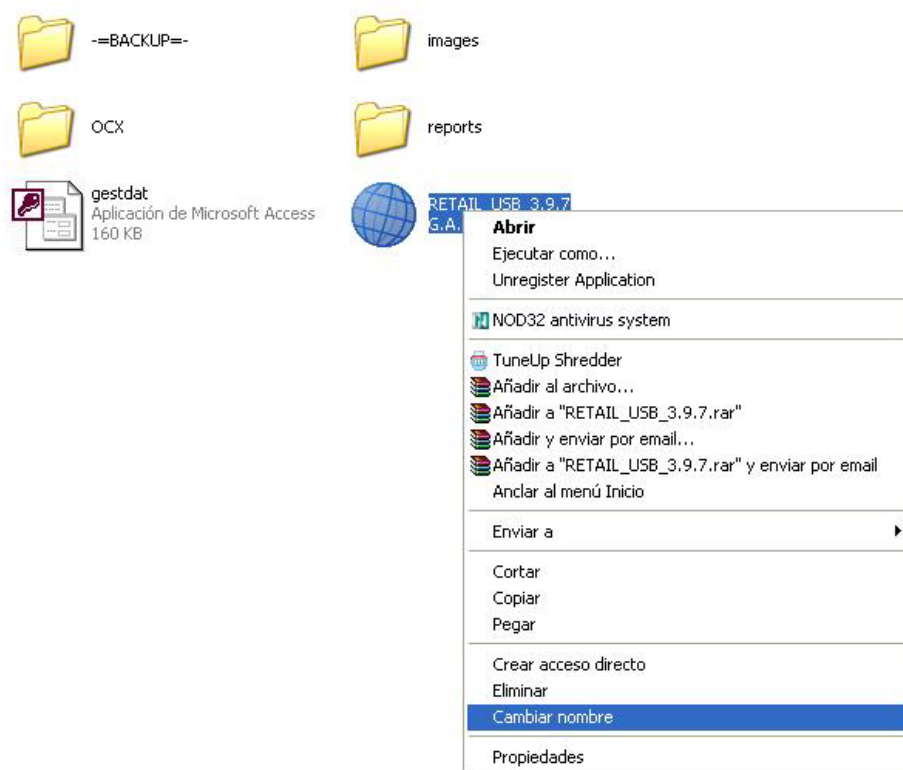
Pegue y reemplace los archivos anteriormente Copiados.

Fig. 4.6



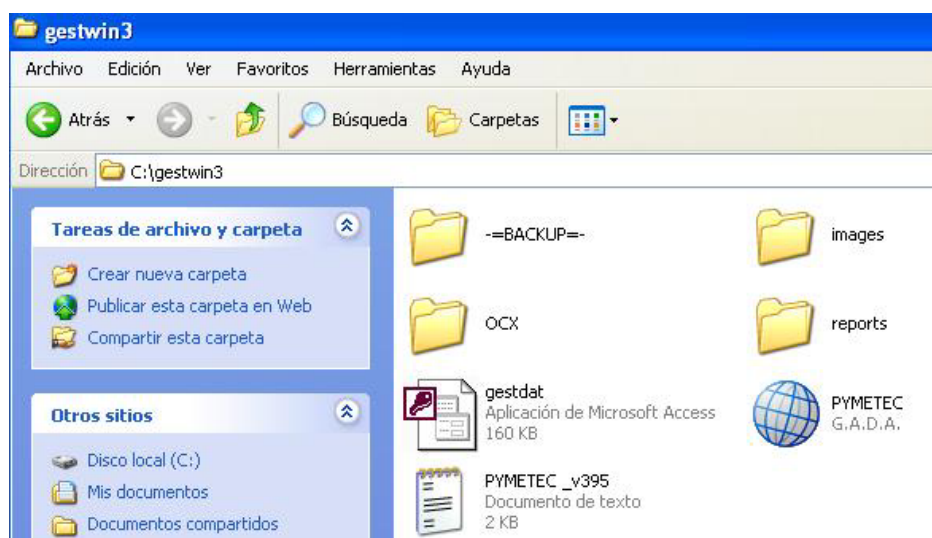
Elimine el archivo PYMETEC.

Fig. 4.7



Al archivo ejecutable RETAIL_USB_*.*. Renómbrelo como PYMETEC.

Fig. 4.8



La carpeta Gestwin3 debería quedar con estos archivos

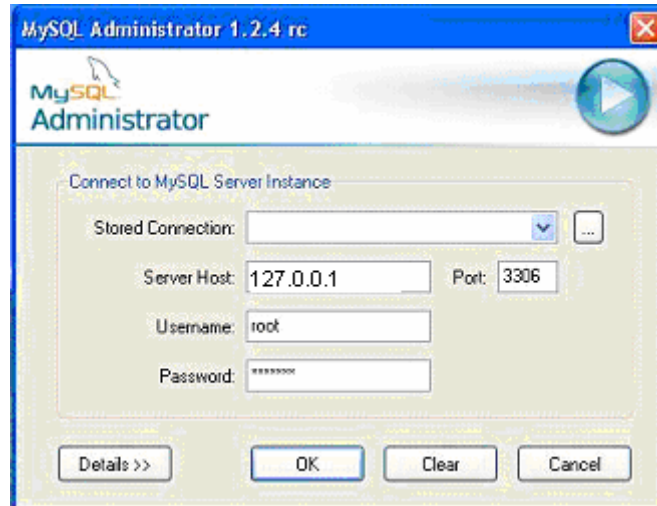
1. Instalación de la Base de Datos.

Fig. 5.1



Abra al Administrador de MySQL que se encuentra en el menú de inicio

Fig. 5.2



Server Host: Ingrese la ip del Servidor en nuestro ejemplo es 127.0.0.1

Username: root

Password: pymetec

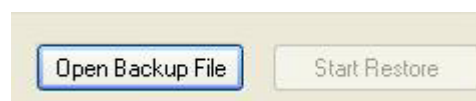
Haga clic en **Ok**

Fig. 5.3



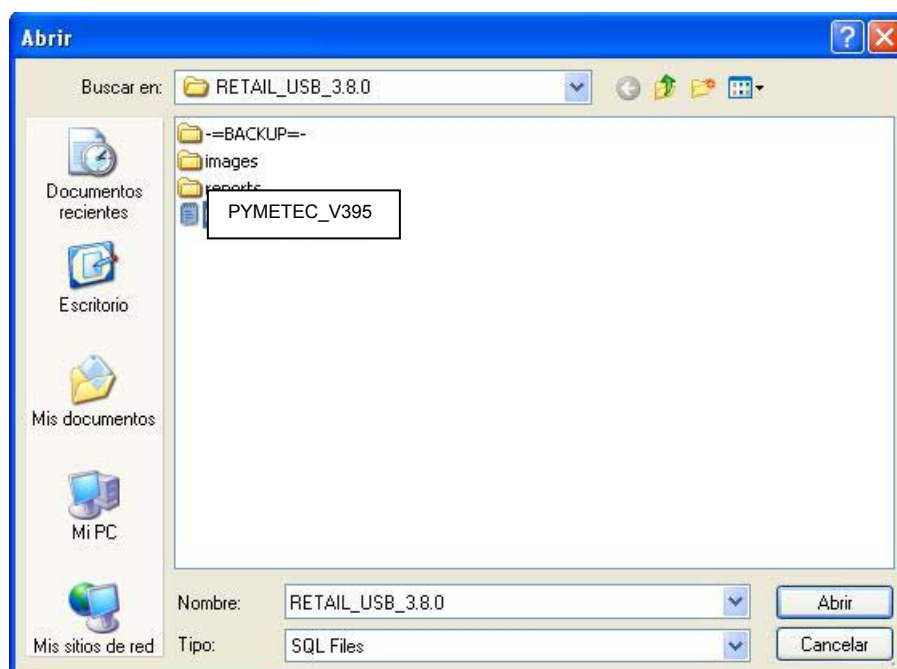
Seleccione **Restore**

Fig. 5.4



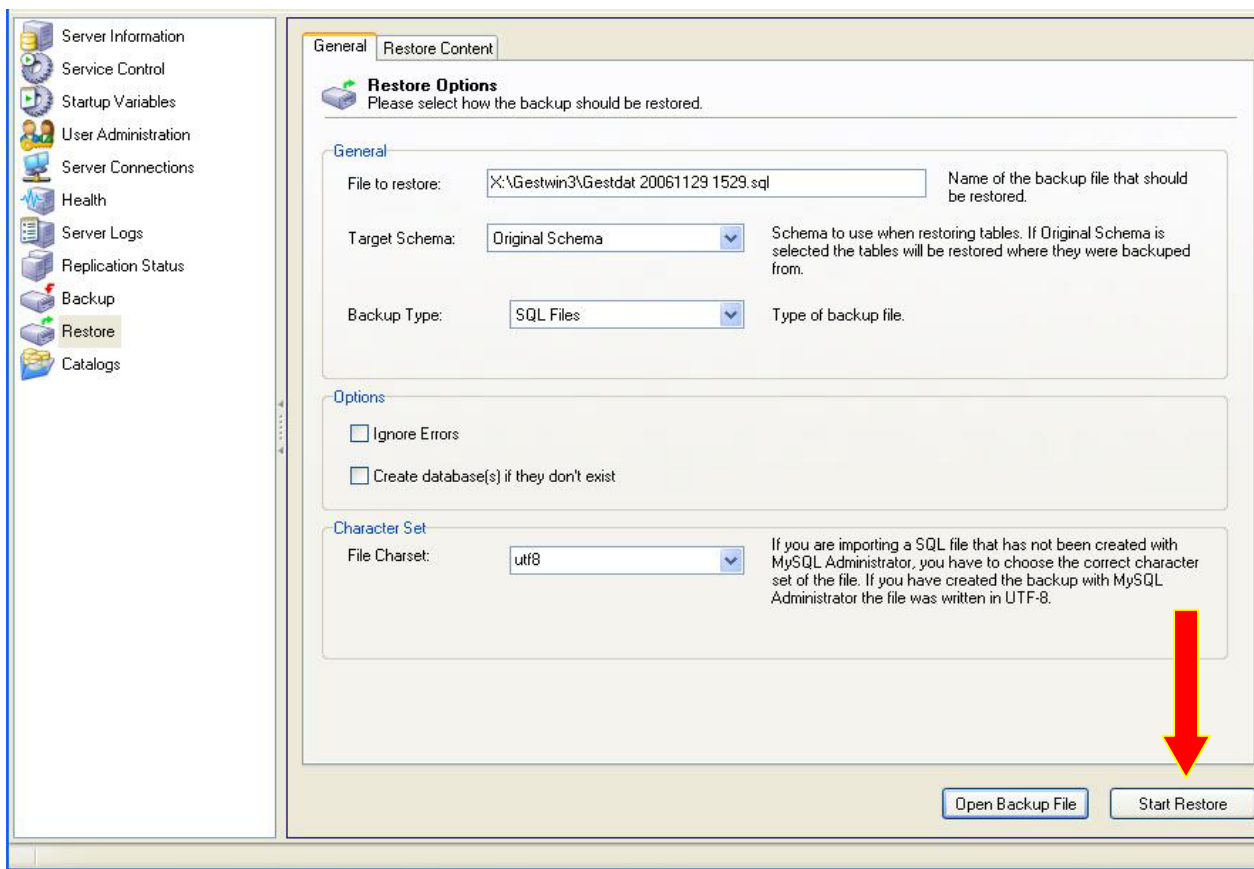
Haga clic en el botón **Open Backup File** ubicado parte inferior derecha

Fig.5.5



Seleccione el archivo de texto PYMETEC_V395 ubicado en C:\gestwin3\ y haga clic en abrir

Fig. 5.6



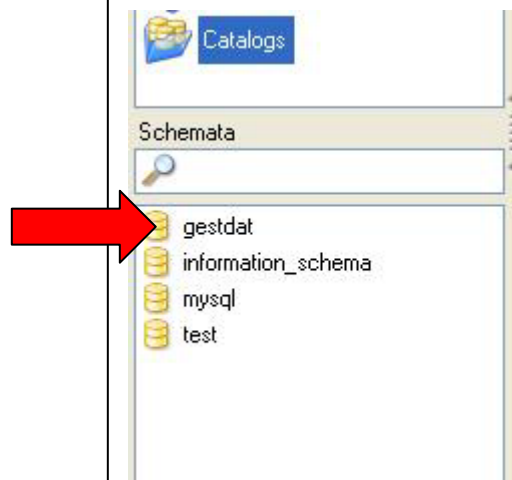
Haga clic en **Start Restore** para comenzar a cargar la base de datos.

Fig. 5.7



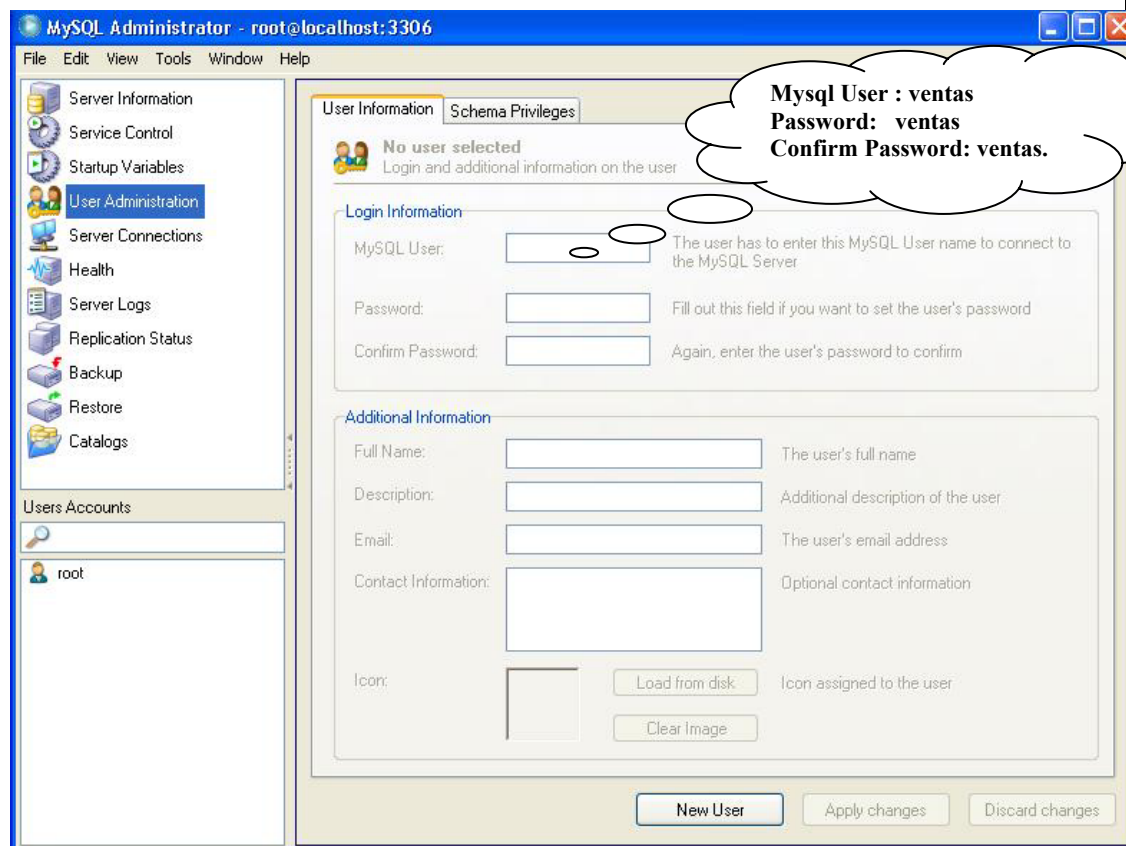
Espere a que cargue la base de datos y al finalizar seleccione Close

Fig. 5.8



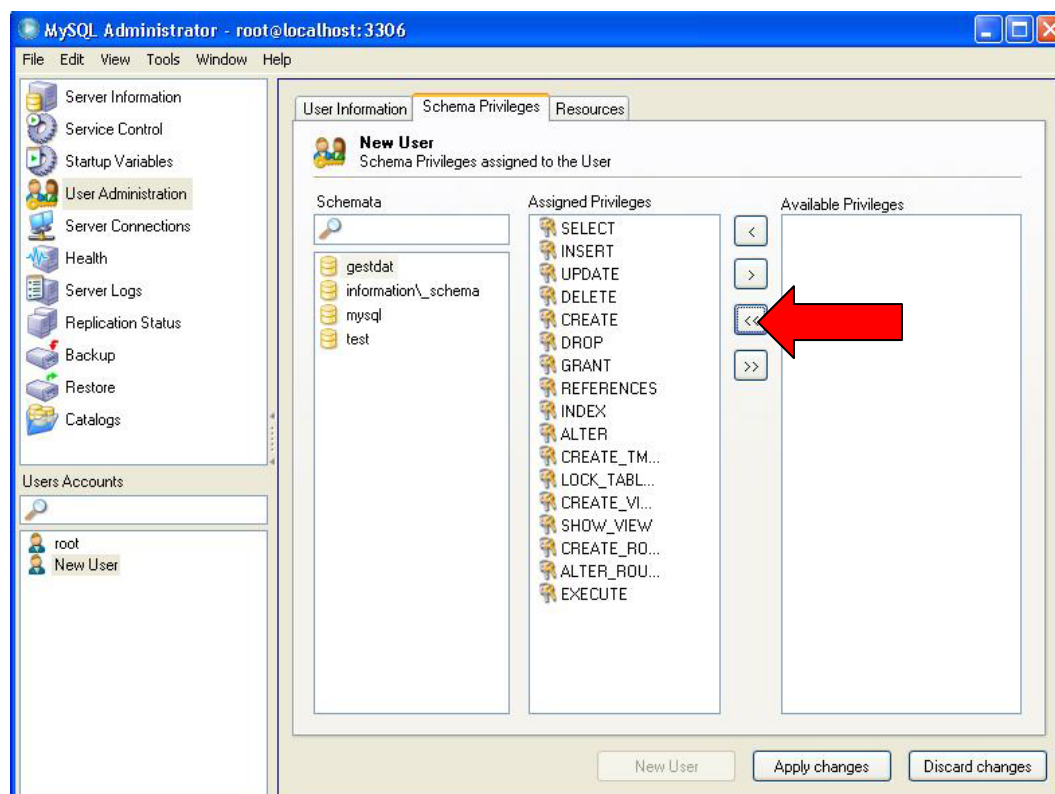
En el menú seleccione **Catalogs** y verifique que se haya cargado la base de datos **Gestdat**

Fig. 5.9



En el menú seleccione **User Administration** e ingrese en **Mysql User :ventas** y como **Password: ventas**.

Fig. 5.10



Selecione la pestaña de **Schema Privileges** luego seleccione la Base Gestdat y pulse el botón (<<), luego pulsar el botón **Apply Changes**. Finalmente cierre la aplicación.

Configuración del DNS de Sistema

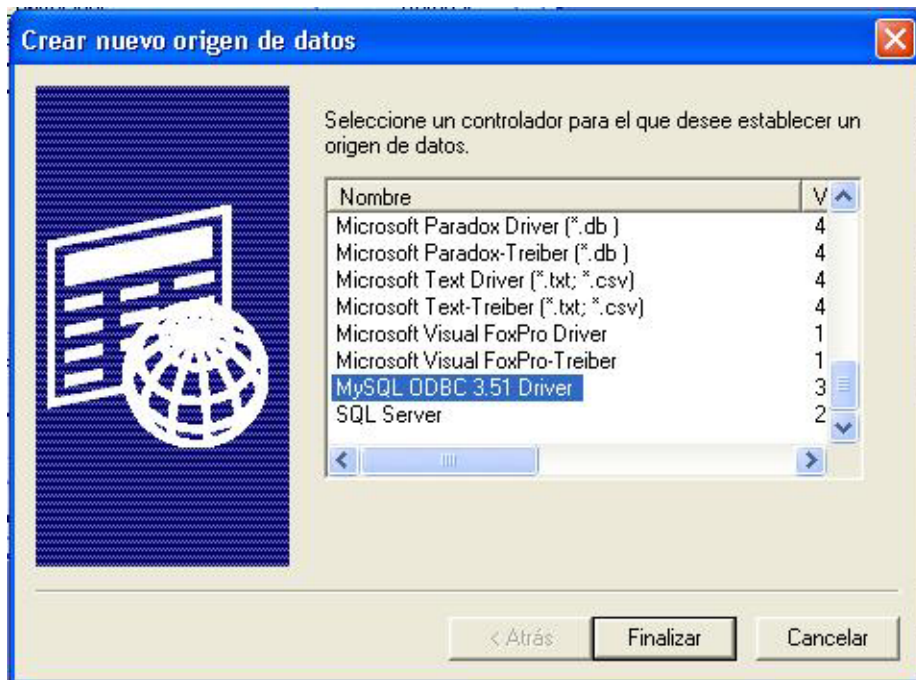
Para configurar el DNS diríjase a la siguiente ruta **Panel de Control / Herramientas Administrativas**, haga doble clic sobre **Orígenes de datos (ODBC)** y seleccione la pestaña **DNS de Sistema**.

Fig. 6.1



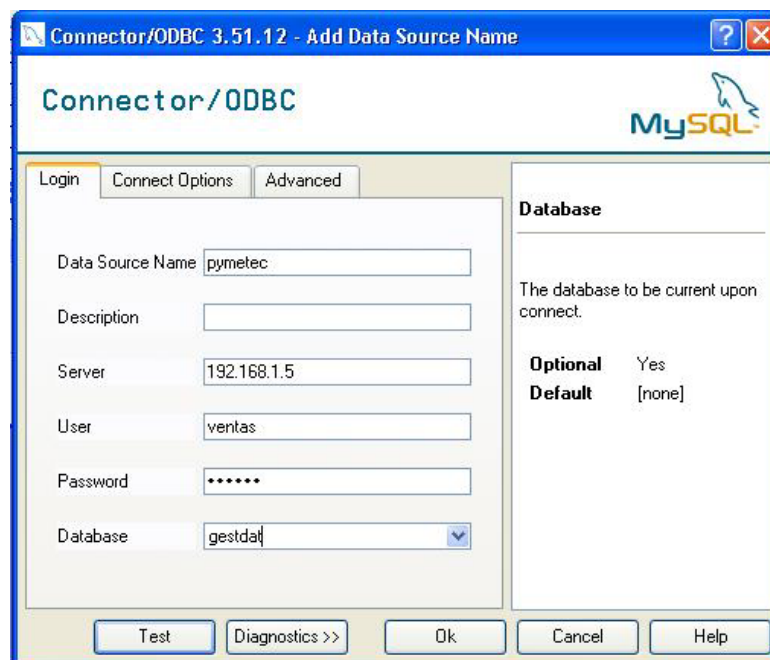
Haga clic en **Agregar**

Fig. 6.2



Seleccione **MySQL ODBC 3.51 Driver** y luego haga clic en Finalizar

Fig. 6.3



Ingresa los siguientes datos en los campos correspondientes

Data Source Name: **pymetec**

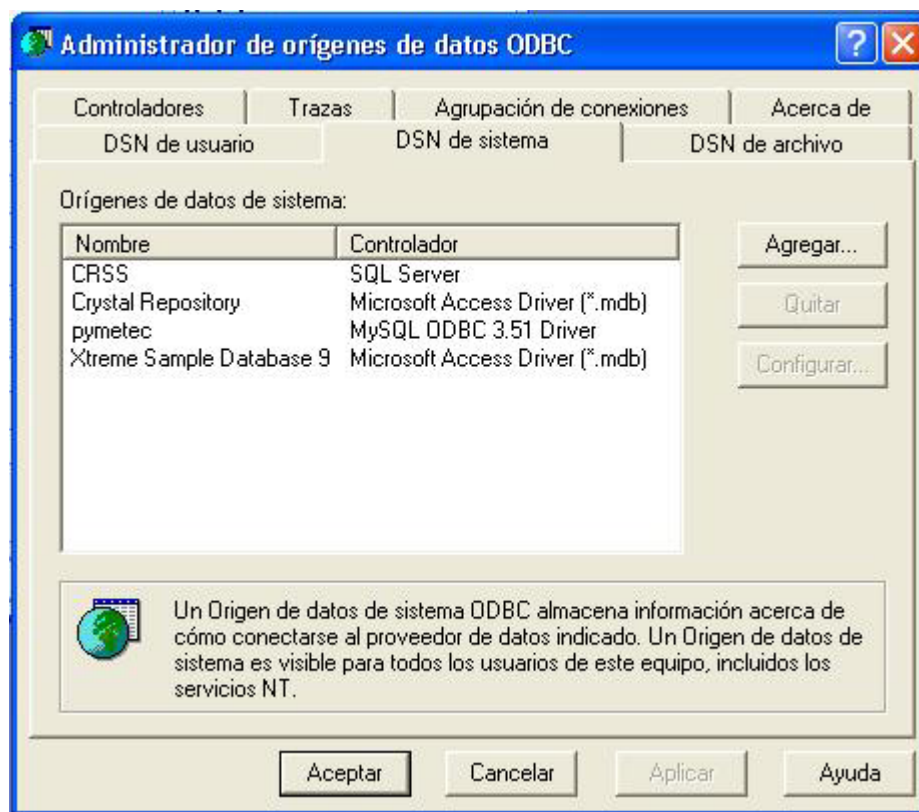
Server: aquí debe colocar la ip del servidor en este ejemplo sería 192.168.1.5, en el caso de trabajar nada mas que con un pc escriba 127.0.0.1

User y Password: **ventas**

Database: **gestdat**

Finalmente Haga clic Test y luego Ok

Fig. 6.4



Por ultimo haga clic en **Aceptar**

Configuración de IP de Servidor en el Sistema

Fig. 7.1



Abra el sistema Pymetec desde el icono que creo en el escritorio y luego Haga clic en el Menú Conexión

Fig. 7.2



Si trabaja solo en un PC escriba 127.0.0.1 en el caso de instalar en un servidor agregue la IP de este, la cual debe ser fija, luego guarde

Finalmente puede arrancar su sistema.